



## PRODUKT-DATENBLATT

<b>SKU</b>	: MAT354
<b>Name</b>	: PIG® HazMat Matte
<b>Anzahl/VE</b>	: 100 Matten / Ausgabekarton
<b>Farbe</b>	: Rosa
<b>Maße cm</b>	: 38 x 51
<b>Material</b>	: 100% Polypropylen
<b>Absorbiert</b>	: HazMat
<b>I/VE bis zu</b>	: 83,6 l
<b>Kg</b>	: 8.17 Kg

### Beschreibung

- Die Hauptfunktion besteht aus der Beseitigung von Leckagen im Notfall, bei denen Säuren, Laugen, Lösungsmittel und unbekannte Materialien beteiligt sind.
- Speziell behandelt, damit hohe Konzentrationen korrosiver Flüssigkeiten wie z. B. 98%ige Schwefelsäure und 30%ige Natronlauge besser als bei jedem anderen Absorptionsmaterial auf dem Markt aufgenommen werden können.
- Die chemikalienbeständige Matte zersetzt sich nicht und löst bei Kontakt mit ausgetretenen korrosiven Stoffen keine gefährliche Reaktion aus.
- Die Heavy-Weight Ausführung der Matte gewährleistet, dass sie sehr langlebig und saugfähig ist und für anspruchsvolle Aufgaben und umfangreiche Reinigungen eingesetzt werden kann.
- Die Spenderbox erlaubt leichten Zugriff und eine perfekte Aufbewahrung der Matten und bietet Schutz vor Schmutz und Feuchtigkeit.
- Mit ihrer acht, heiß verklebten Schichten aus 100% Polypropylen ist die PIG® Mat die stärkste Matte, die derzeit am Markt erhältlich ist. Auch im komplett durchtränkten Zustand (zer)reißt sie nicht und franst auch nicht aus.
- Ein exklusives Muster aus Vertiefungen verstärkt den Dochteffekt, der die Aufnahme der Flüssigkeit in der ganzen Matte beschleunigt und so deren Beseitigung vereinfacht.
- Der sehr saugfähige, feinfaserige Aufbau sorgt dafür, dass keine Flüssigkeiten oder Faserrückstände zurückbleiben.
- Absorbiert und speichert die meisten Säuren, Laugen und unbekanntes Flüssigkeiten.
- Die auffällige rosa Farbe macht auf unsachgemäße Verwendung aufmerksam und verhindert den Diebstahl von Materialien zur Beseitigung von Leckagen.
- Die Matten sind perforiert und können so leicht auf die gewünschte Größe gebracht werden.
- Die Unterlagen sind ideal zum Abwischen und Aufsaugen von ausgelaufenen Flüssigkeiten.
- Das flammhemmende Material brennt nicht sofort, wie z. B. Zellulosematten; es schmilzt, wenn es hohen Arbeitstemperaturen ausgesetzt wird.

### Warnungen / Einschränkungen

Zur Gewährleistung der Wirksamkeit und zu Ihrer eigenen Sicherheit empfehlen wir Ihnen, vor dem Kauf die Verträglichkeit Ihrer Chemikalien mit PIG® HAZ-MAT-Produkten und deren Absorptionsfähigkeit zu prüfen. Falls Sie Fragen haben oder Proben zu Testzwecken benötigen, wenden Sie sich bitte an den Technischen Kundendienst.